

タカラ浴室暖房乾燥機

取扱説明書

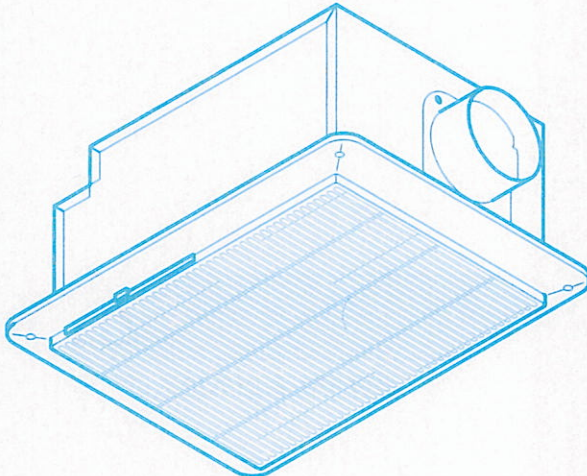
〈天井埋込形〉

特定保守製品

EYK-303J
EYK-303JT
常時換気対応

もくじ

	ページ
1. 安全上のご注意	1
2. 各部の名称とはたらき	4
3. 使用方法	5
[1] 待機状態解除	5
[2] 常時換気	6
[3] 換気	7
[4] 暖房	7
[5] 乾燥	8
[6] 涼風	8
4. 上手な衣類乾燥のしかた	9
5. お手入れのしかた	11
6. 「故障かな?」と思ったら	13
7. アフターサービス	14
8. 仕様	17
9. 保証書	19



保証書付

ーお知らせー

- ◆ このたびはタカラ浴室暖房乾燥機をお買い求めいただき、まことにありがとうございました。
お買上げ頂きました製品は、消費生活用製品安全法（消安法）で指定されている「特定保守製品」です。
この製品の所有者は消安法上、点検期間中に法定点検（有償）を行なうことが求められています。
詳しくは、「7. アフターサービス」の項（P14～P17）をご覧ください。
- ◆ ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は
いつでもご覧になれるところに大切に保管してください。

タカラスタンダード株式会社

1.安全上のご注意

必ずお守りください

- ご使用前に安全上のご注意をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、安全に関する重大な内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 表示と絵文字の意味は次のようになっています。

	警告	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷を負う可能性が想定される内容。	
	注意	誤った取扱いをしたときに、傷害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される内容。	
■	お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られる所に大切に保管してください。		必ずしてほしい行為を表します。
			電源プラグを必ずコンセントから抜いてください。
			禁止を表わします。
			分解しないでください。

！ 警 告	
●改造はしない。修理技術者以外の人は分解したり修理しない。 	火災・感電・けがの原因となります。 修理はお買い上げの販売店又はメーカー指定のお客様ご相談窓口にご相談ください。
●ドライクリーニング油、ベンジンやシンナー、ガソリンなどの付着した衣類は絶対に乾燥しない。 	油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。
●本体各部に直接水やお湯、かび取り剤などをかけない。 	内釜式風呂を設置した浴室では使用しない。 排気ガスが浴室内に逆流し、一酸化炭素中毒を起こすことがあります。
●異常・故障時には、直ちに使用を中止する。 	交流100V以外では使用しない。 火災・感電の原因となります。
そのまま使用すると、発煙・発火、感電、けがをするおそれがあります。 ※すぐに分電盤のブレーカーを切って販売店へ点検、修理を依頼してください。	＜異常・故障例＞ <ul style="list-style-type: none">・スイッチを入れても動かない。・焦げくさい臭いがする。・ビリビリと電気を感じる。・その他、異常を感じる。

⚠ 注意

- コントローラーは浴室の外に取付けられているか確認する。



浴室内の場合、
感電のおそれがあります。



- お掃除は分電盤のブレーカを切ってから行なう。



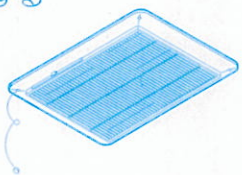
感電やけがのおそれ
があります。



- 部品の取り付けは確実に行なう。



落下により、けがをする
ことがあります。



- 点検期間中に法定点検を受ける。



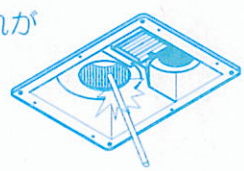
経年劣化により、発火、けがをするおそれ
があります。

◇ご使用になる前に必ず所有者登録をしてください。

- 運転中は化粧パネルをはずしてファンやヒータに
触れたり、指や棒を入れない。



けが、やけどのおそれ
があります。



- 清掃時には、ゴム手袋等を使用する。



けがをするおそれ
あります。



お願い

- 本体や吸込グリルの下で有機溶剤やスプレーを
使用しないでください。



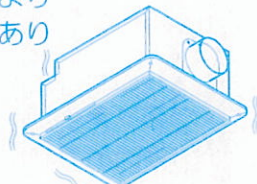
故障の原因になります。



- 本体に異常な振動が発生した場合、使用しないで
ください。



本体、部品の落下により
けがをするおそれがあり
ます。



- 長期間ご使用にならないときは、分電盤の
ブレーカーを切ってください。



漏電や火災のおそれがあります。



- 入浴後は換気運転を行なってください。



水滴がついたまま長時間運転しないと
カビ発生の原因となります。



お願い

【清掃について】

- ・1ヶ月に1度を目安として、機器の清掃を行なってください。
フィルターにはこりが付着しますと、風量低下や異音発生の原因になります。
- ・お手入れには、中性洗剤をご使用ください。 シンナー・アルコール・ベンジン・アルカリ・洗剤・酸性洗剤・カビ取り剤などは、使用しないでください。 変色や変質、または割れことがあります。
- ・殺虫剤・整髪料などのスプレーをかけないでください。 故障の原因になります。
- ・化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたままにしておきますと、変質することがあります。

【コントローラについて】

- ・コントローラは分解したり、水をかけたりしないでください。 誤動作や故障の原因になります。

【常時換気について】

- ・シックハウス対策として、住宅には常時換気が可能な換気設備の設置が義務付けられました。〔建築基準法〕
常時換気は、新鮮な空気を取り入れ、住宅全体に空気の流れを作り室内の汚れた空気や湿気を排出し、
室内を快適に保ちます。
常時換気運転をされることをおすすめします。

【換気について】

- ・入浴後、浴室内の結露を防止するため、浴槽の湯を抜くか、風呂ふたをした状態で「強モード」で
換気運転（3時間以上）をされることをお勧めします。
寒冷期は、特に結露しやすくなりますので長時間の換気運転をお勧めします。

【乾燥について】

- ・乾燥を効率的に行なうために、浴槽の湯を抜くか、風呂ふたをした状態で乾燥運転を行なってください。
また、洗濯物は十分脱水し、洗濯物どうしが密着しないように隙間をあけることをお勧めします。
- ・浴室の種類、大きさ、季節によって乾燥時間は異なります。
- ・グリルの吹出口に洗濯物を近づけないでください。

【暖房について】

- ・入浴中に暖房した場合、温風が直接身体にあたると肌寒く感じことがあります。
- ・浴室の種類、大きさ、季節によって暖房効果は異なります。
- ・暖房運転での室温設定はできません。

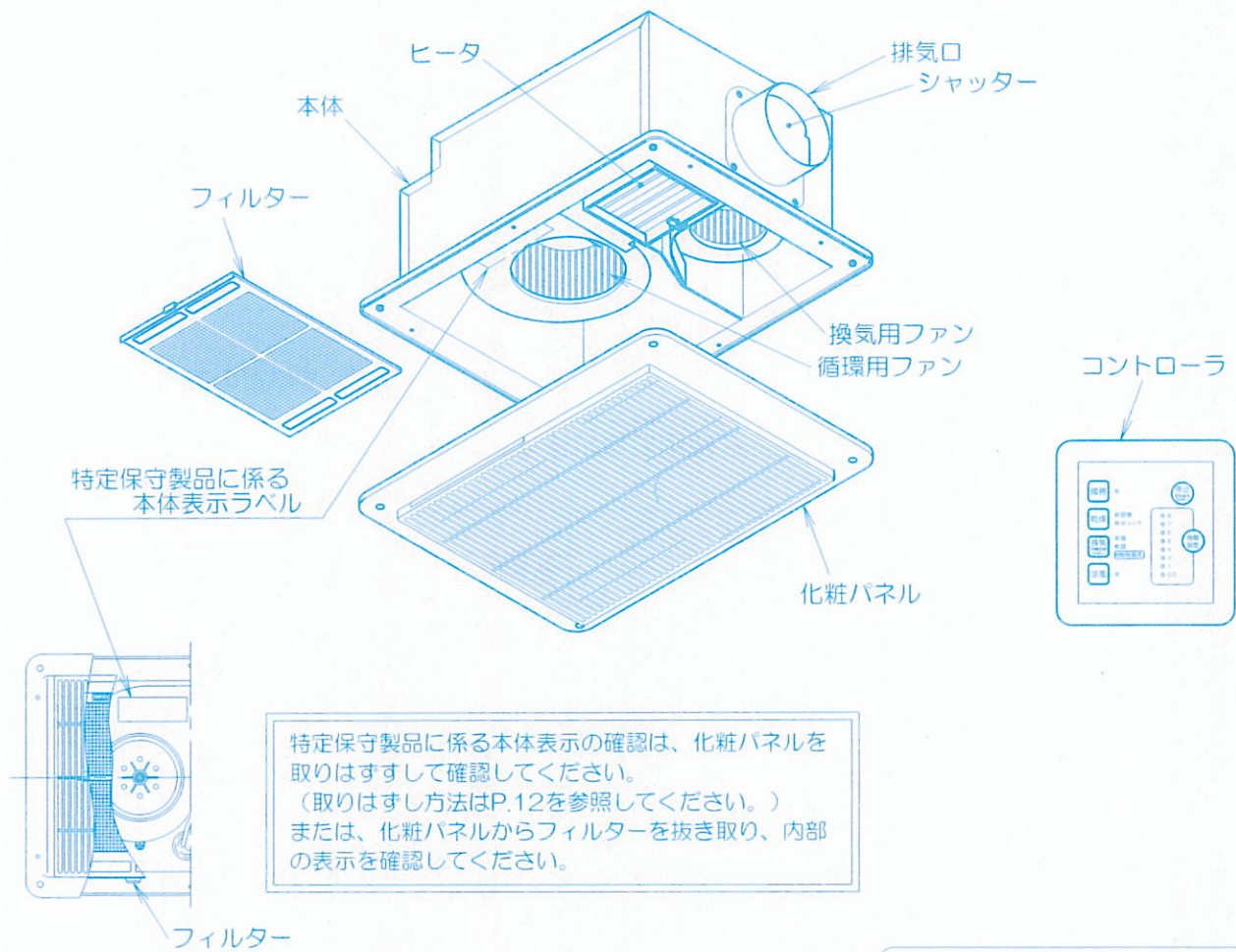
【結露水について】

- ・天井面や床面、出窓に溜まった水滴（結露水）は乾燥するのに時間がかかるため完全に乾かない場合
があります。
- ・浴室の天井や壁の水滴（結露水）は、入浴中に換気運転をすることで緩和することができます。
- ・寒冷期に入浴中、換気運転を行ないますと、結露により機器本体から水滴が落ちることがあります
が、異常ではありません。その場合、換気はできるだけ入浴後に行ってください。
- ・入浴剤を使用した場合、入浴剤の色素が化粧パネルの表面に付着する場合があります。付着し場合は
乾くまえに濡れた布でよくふき取ってください。

【安全装置について】

- ・浴室温度が高い状態やフィルターが目詰まりした状態で暖房・乾燥運転を行なった場合、安全のため
自動的にヒータの通電を停止します。従って、暖房・乾燥運転中に吹出口から出てくる風が暖かくなら
ない場合がありますが故障ではありません。
ブレーカーを切り、浴室の温度が下がってから、またフィルターの目詰まりの場合は、フィルターを
掃除した後にブレーカーを再投入すると正常に運転できます。

2.各部の名称とはたらき



運転ボタン

暖房ボタン

入浴前に浴室を暖房するとき

乾燥ボタン

浴室・衣類乾燥をするとき

換気ボタン

浴室を換気するとき

涼風ボタン

浴室に風を送りたいとき

Takara standard

- 暖房
- 標準
- ゆっくり
- 強
- 弱
- 常時換気
- 乾燥
- 換気
※過渡換気
(3秒押し)
- 涼風

停止ボタン

各モードの運転を停止するとき
常時換気を停止するとき

時間設定ボタン

運転時間合わせをします。

残時間表示ランプ

およそその残時間を示すランプが点灯します。

コントローラ表示部

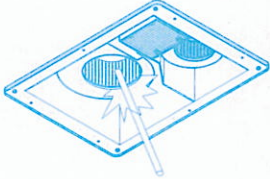
常時換気表示ランプ

- | | | |
|-------|---|----|
| 運転時 | : | 点灯 |
| 一時停止時 | : | 点滅 |
| 停止時 | : | 消灯 |

ご注意

- ・操作スイッチは軽く押すだけで動作しますので、無理に押さないでください。
- ・この暖房乾燥機はマイコンでコントロールしていますので、運転しない状態でもわずかな電力を消費します。

3. 使用方法

! 警 告	! 注 意
<p>●ドライクリーニング油、ベンジンやシンナー、ガソリンなどの付着した衣類は洗濯後でも絶対に乾燥しない。</p>  <p>油の酸化熱による自然発火や引火のおそれがあります。</p>	<p>●運転中は化粧パネルをはずしてファンやヒータに触れたり、指や棒を入れない。</p>  
<p>●本体各部に直接水やお湯、かび取り剤などをかけない。</p>  <p>ショート・感電の原因となります。</p>	<p>けが、やけどのおそれがあります。</p>

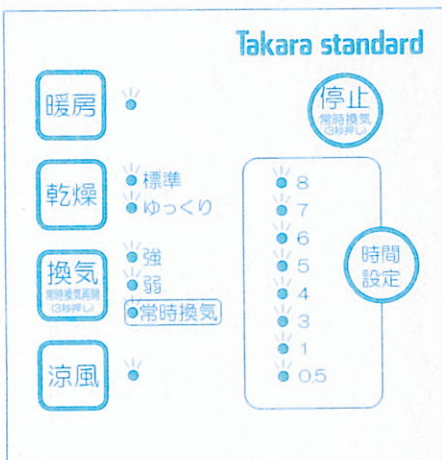
この浴室暖房乾燥機は次の運転モードでご使用になります。

運転モード	用 途	運転状態		
		換気用ファン	循環用ファン	ヒータ
暖 房	入浴前の浴室の暖房	停 止	運 転	運 転
乾燥	標準	強運転	運 転	運 転
	ゆっくり			運転→停止→運転
換 気	強	強運転	停 止	停 止
	弱	弱運転		
	常時換気	弱運転		
涼 風	入浴中に涼感を得る。	弱運転	運 転	停 止

[1] 待機状態解除

本機に電源を投入直後は、運転の待機状態になっています。

運転の待機状態では、「暖房」「乾燥」「換気」「涼風」各ボタンの横のランプと残時間表示ランプが点滅しています。「停止」ボタンを押すかまたは、「暖房」「乾燥」「換気」「涼風」のいずれかの運転ボタンを押してください。



- 「停止」ボタンを押した場合
「常時換気」のランプが点灯し、常時換気運転が始まります。
- 「暖房」「乾燥」「換気」「涼風」のいずれかの運転ボタンを押した場合
押した運転モードの運転ランプと「常時換気」のランプが点灯し、運転が始まります。

3. 使用方法

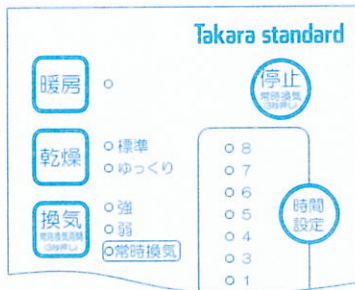
(つづき)

[2] 常時換気

◎住宅の室内空間を快適に保つため、小風量で換気運転を継続して行ないます。

- ・住宅の全般換気を常時運転で行なうため、「待機状態解除」と同時に運転が開始されます。
この「常時換気」運転は、屋外より新鮮な空気を取り入れ、室内の汚れた空気や湿気を排出することで、住宅全体に空気の流れを作り、室内空間を快適に保ちます。
- ・住宅の全般換気を効率よく行うために、浴室のドアの空気取り入れ口、居室などに設置されている外気取り入れ口を開けてください。

◆常時換気を行なう



- ・電源投入後、「停止」ボタンを押すと待機状態 (P5) が解除され「常時換気」のランプが点灯し、常時換気運転が始まります。
- ・「暖房」「乾燥」「換気」「涼風」のいずれかの運転ボタンを押した場合、運転のランプと「常時換気」のランプが点灯し、運転が開始されます。運転終了後、又は運転停止時に、常時換気運転が始まります。

◆常時換気を一時停止させる場合（入浴時など）



- ・「常時換気」のランプが点灯のとき、「停止」ボタンを押してください。「常時換気」のランプが点滅、「残時間」のランプが点灯し、常時運転が一時停止します。
- ・運転（暖房・乾燥・換気・涼風）をしている場合は、運転を停止させた後、再度「停止」ボタンを押して一時停止してください。
- ・一時停止は、最大1時間です。
- ・一時停止を途中で止める場合は、「停止」ボタンを押してください。常時換気運転に戻ります。

◆常時換気を停止させて使用する場合



- ・「常時換気」のランプが点灯のとき、「停止」ボタンを3秒以上長押ししてください。「常時換気」のランプが消灯し、常時換気運転が停止します。
- ・常時換気運転を再開するときは、機器が停止状態で「換気」ボタンを3秒以上長押ししてください。「強」ランプが3秒間点灯した後、「常時換気」ランプが点灯し、常時換気運転が再開します。

【ご注意とお願い】

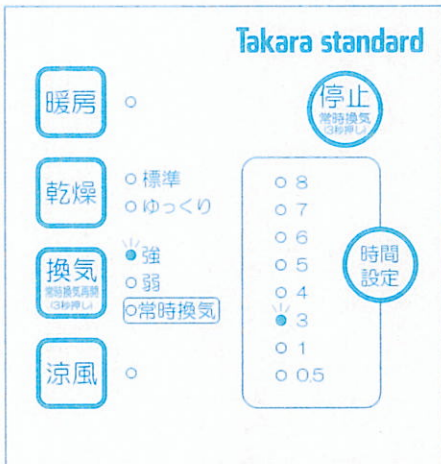
- ・「常時換気」は継続して運転した場合に効果があります。停止を繰り返して行なった場合、常時換気の効果が発揮されない場合があります。
- ・浴室のドアの空気取り入れ口、居室などに設置されている外気取り入れ口などの給気口が目詰まりしていると十分効果は発揮されませんので、給気口の清掃をこまめに行なってください。

3. 使用方法

(つづき)

[3] 換気

- ◆浴室の換気及び乾燥をします。



- ①コントローラの「換気」ボタンを押してください。
「換気」ボタンを押すたびに、モードが「強⇒弱」と交互に切り替わり、各モードのランプと「残時間」のランプが点灯し、運転が始まります。
- ②「時間設定」ボタンを押し、運転時間（残時間）を設定してください。
 - ・初期設定は、「強」：3時間 「弱」：6時間となります。
 - ・運転時間は最大8時間まで設定することができます。
- ③設定した運転時間が終了すると運転は停止します。
途中で運転を停止する場合は、「停止」ボタンを押してください。
「換気」のランプが消灯し、運転が停止します。
ただし、常時換気 のランプが点灯している場合は、常時換気運転に切り替わります。

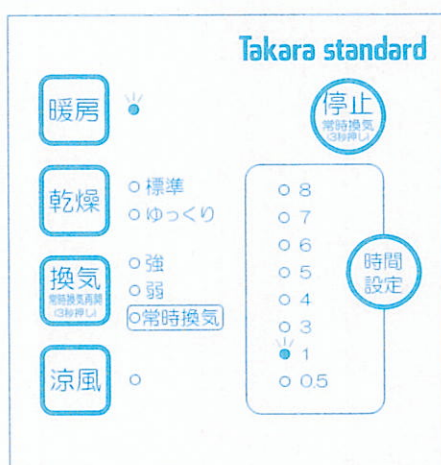
※2回目以降は前回設定した運転時間のランプが点灯します。

【ご注意とお願い】

- ・入浴後、浴室内の結露防止のため、浴槽の湯を抜くか、風呂ふたをした状態で「強」で換気運転（3時間以上）をされることをお勧めします。寒冷期は、特に結露しやすくなりますので長時間の換気運転をお勧めします。
- ・浴室の種類、大きさ、季節によって換気効果は異なります。
- ・1日1回（3時間以上）換気運転を行なってください。
- ・寒冷期に入浴中、湯気をとるために換気をすると、湿気が結露して水滴になって落下することがあります。湯気をとるためには暖房することをお勧めします。

[4] 暖房(予備暖房)

- ◆冬場など浴室が冷えているとき、入浴前に浴室を暖めます。



- ①コントローラの「暖房」ボタンを押してください。
「暖房」のランプと「残時間」のランプが点灯し、運転が始まります。
- ②「時間設定」ボタンを押し、運転時間（残時間）を設定してください。
 - ・初期設定は 1時間 となります。
 - ・運転時間は最大3時間まで設定することができます。
 - ・常時換気 運転中は最大1時間の設定となります。
- ③設定した運転時間が終了すると運転は停止します。
途中で運転を停止する場合は、「停止」ボタンを押してください。
「暖房」のランプが消灯し、約10秒後運転が停止します。
ただし、常時換気 のランプが点灯している場合は、常時換気運転に切り替わります。

※2回目以降は前回設定した運転時間が表示されます。

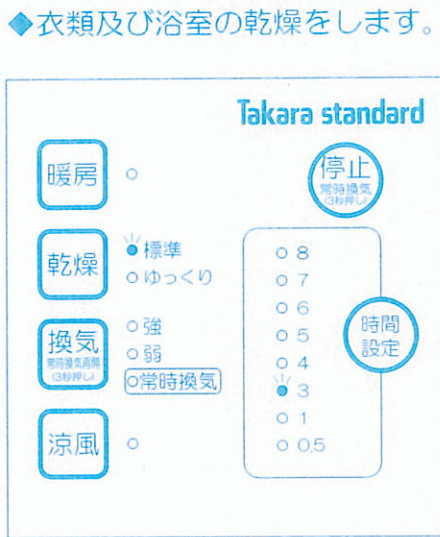
【ご注意とお願い】

- ・入浴中に暖房した場合、温風が直接身体にあたると肌寒く感じことがあります。
- ・浴室の種類、大きさ、季節によって暖房効果は異なります。
- ・暖房運転での室温設定はできません。
- ・浴室が冷えきっているときは、入浴される30分前（0.5表示）から予備暖房することをお勧めします。
- ・浴室内が湯気でモヤモヤしている場合、暖房運転を行なうと湯気のモヤモヤが少なくなります。

3. 使用方法

(つづき)

[5] 乾燥



◆衣類及び浴室の乾燥をします。

- ①コントローラの「乾燥」ボタンを押してください。
「乾燥」ボタンを押すたびに、モードが「標準⇒ゆっくり」と交互に切り替わり、各モードのランプと「残時間」のランプが点灯し、運転が始まります。
- ②「時間設定」ボタンを押し、運転時間（残時間）を設定してください。
・初期設定は、「標準」：3時間 「ゆっくり」：6時間となります。
・運転時間は最高8時間まで設定することができます。
- ③設定した運転時間が終了すると運転は停止します。
途中で運転を停止する場合は、「停止」ボタンを押してください。
「乾燥」モードのランプが消灯し、約10秒後運転が停止します。
ただし、**常時換気**のランプが点灯している場合は、常時換気運転に切り替わります。

※2回目以降は前回設定した運転時間のランプが点灯します。

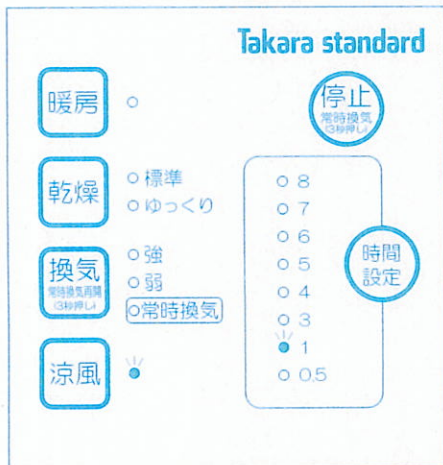
※「ゆっくり」モードは、省電力を重視したモードです。「標準」モードより乾燥時間が長くかかりますので、深夜など浴室をお使いにならない場合にお使いください。衣類を早く乾燥させたい時は「標準」モードをお使いください。

【ご注意とお願い】

- 乾燥を効率的に行なうために、浴槽の湯を抜くか、風呂ふたをして乾燥運転を行なってください。
また、洗濯物は十分脱水し、洗濯物どうしが密着しないように隙間をあけることをお勧めします。
- 浴室の種類、大きさ、季節によって乾燥効果は異なります。
- 洗濯物は、乾燥運転終了後、長時間放置されると湿った状態にもどりますので早めの取り込みをお勧めします。
- 乾燥運転終了後時間が経過しているときは、30分(0.5表示)程度乾燥運転をすると、洗濯物がふんわりしますのでお勧めします。
- 「4. 上手な衣類乾燥のしかた」(P.9) を参考にしてください。

[6] 涼風

◆夏場など、入浴中のむし暑さをやわらげ、涼感を得ます。



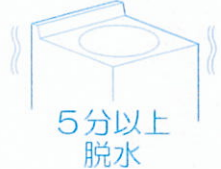
- ①コントローラの「涼風」ボタンを押してください。
「涼風」ランプと「残時間」ランプが点灯し、運転が始まります。
- ②「時間設定」ボタンを押し、運転時間（残時間）を設定してください。
・初期設定は、1時間となります。
・運転時間は最高3時間まで設定することができます。
- ③設定した運転時間が終了すると運転は停止します。
途中で運転を停止する場合は、「停止」ボタンを押してください。
「涼風」のランプが消灯し、運転が停止します。
ただし、**常時換気**のランプが点灯している場合は、常時換気運転に切り替わります。

※2回目以降は前回設定した運転時間のランプが点灯します。

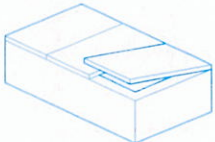
※外気温が高く、湿度が低い日（夏場など）には、この「涼風」モードでも乾燥効果があります。但し、時間はかかります。

4. 上手な衣類乾燥のしかた

- 洗濯物は十分（5分以上）脱水してください。



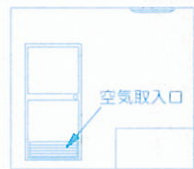
- 浴槽にはふたをしてください。



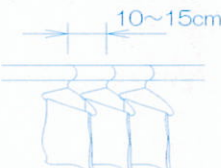
- 浴室に水滴がある場合は、拭き取ると効果的です。



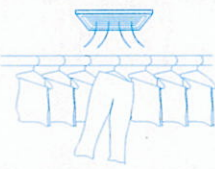
- 浴室のドアの空気取入れ口（開口部）を塞がないでください。



- 洗濯物に風が当たるように適当な間隔をあけてください。



- 乾きにくい洗濯物は（厚手の木綿類など）温風吹出口の近くに吊るしてください。



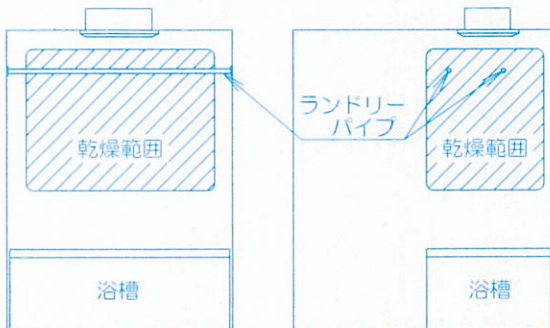
- 背丈の長い洗濯物は下の方が乾きにくいので、折り返して吊るしてください。



- 洗濯物の乾き具合により、途中で位置を入れ替えると効果的です。



◎洗濯物の乾燥範囲



- 洗濯物を乾燥させる場合は、左図の乾燥範囲内に洗濯物を吊るしてください。
乾燥空間の範囲外では、乾燥時間が長くなります。
- 温風吹出口からの距離によっては、乾きにくい場合があります。乾きにくい洗濯物（厚手の木綿類など）は吹出口の近くに吊るすか、乾燥の途中で洗濯物の吊るす位置を替えるなどの工夫で効果的に乾燥することができます。

◎乾燥時間のめやす

- 乾燥時間は、浴槽の広さや種類、室温、外気温及び洗濯物の種類や脱水状態によって異なります。
- 「ゆっくり」モードでの乾燥時間は「標準」モードより約2倍程度時間が長くかかります。
- また、丈の長いものがあると、乾燥時間がさらに長くかかります。

<衣類内容>

洗濯物の種類	約5kgの洗濯物 (乾燥時)	約2kgの洗濯物 (乾燥時)
Yシャツ	2枚	1枚
Tシャツ	2枚	2枚
作業着（上）	2枚	1枚
作業着（下）	2枚	1枚
綿シャツ	2枚	—
綿パンツ	1枚	—
ランニング	2枚	1枚
パンツ	3枚	2枚
タオル	5枚	2枚
バスタオル	1枚	1枚
靴下	4足	3足
パジャマ	1枚	—

<測定条件>

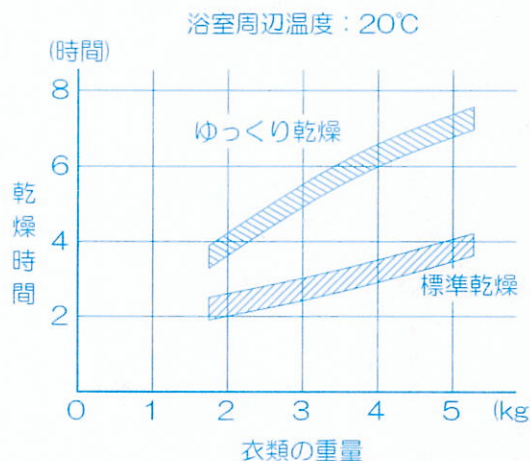
- 気温 20°C、湿度 60%
- 1616（1坪）タイプのシステムバスを使用。
- システムバスは窓なしを使用。
- 浴室内は水滴のない乾燥状態。
- 浴槽は、お湯はりなし、ふたあり。
- ランドリーパイプは当社指定位置。
- 洗濯物は脱水機で5分間脱水したものを使用。

<乾燥時間>

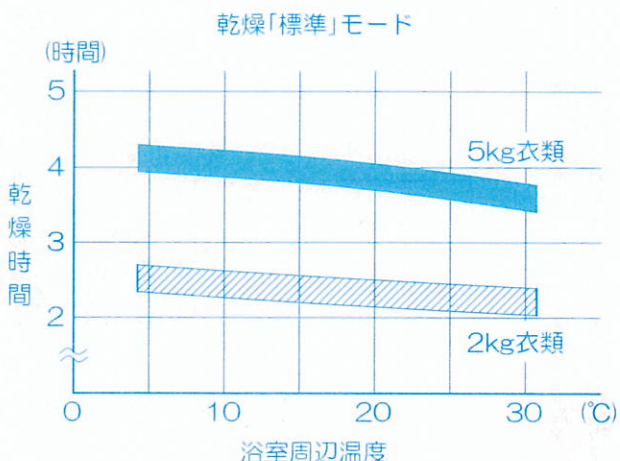
運転モード	5kgの洗濯物	2kgの洗濯物
「標準」	約4時間00分	約2時間20分
「ゆっくり」	約7時間00分	約4時間00分

4.上手な衣類乾燥のしかた (つづき)

衣類の重量と乾燥時間の目安



周辺温度と乾燥時間の目安



- 乾燥時間は目安です。気温、湿度、洗濯物の種類、浴室の状況（浴室の大きさ、窓の有無・大きさ、浴室内の乾燥状態など）によって、更に時間がかかる場合があります。
- 乾燥時間は衣類の総重量が洗濯前の重量に戻るまでの時間を表わしています。

◎「ゆっくり」モードの使いかた

※「ゆっくり」モードは、電気代を節約するモードです。「標準」モードより乾燥時間が長くかかりますので、浴室をお使いにならない時間帯にお使いください。早く乾燥させたい時は「標準」モードをお使いください。

【使用例】

◆夏場などの気温が高く、湿度の低い日や季節の良い春・秋に使用する。

(例) 洗濯物5kgの場合

「ゆっくり」モード 6～7時間運転・・・「標準」モードより約67～79円程度節約できます。

◆冬場など外気温が低い日、少量の洗濯物の乾燥に使用する。

(例) 洗濯物2kgの場合

「ゆっくり」モード 7時間運転・・・「標準」モードより約33円電気代が節約できます。

※ご注意

○下記条件の場合、運転時間により追加乾燥が必要な場合があります。

- 冬場に多量の洗濯物を乾燥させる場合
- 洗濯物が少量の場合でも、外気温が低く、湿度が高い時。
- トレーナーなどの厚物衣料が多い場合。

○特に夜間の乾燥運転を行ない、朝、洗濯物を使用する場合は、運転時間に注意をしてください。

- 洗濯物は、乾燥運転終了後、長時間放置されると湿った状態にもどりますので早めの取り込みをお勧めします。
- 乾燥運転終了後、時間が経過しているときは、30分程度乾燥運転をすると、洗濯物がふんわりしますのでお勧めします。

◎電気代のめやす

運転モード	5kgの洗濯物	消費電力量	電気代
「標準」	約4時間00分	5.8kWh	128円
「ゆっくり」	約7時間00分	2.4kWh	53円

※気温20°C 湿度60%

1616サイズ システムバス の場合

※電気代22円/kWhで換算

5.お手入れのしかた (1ヶ月に1回程度)

!**警 告**

- 本体各部に直接水やお湯、かび取り剤などをかけない。



ショート・感電の原因になります。

!**注 意**

- お掃除は分電盤のブレーカーを切ってから行なう。



感電やけがのおそれがあります。



- 清掃時には、ゴム手袋等を使用する。



けがをするおそれがあります。



お願い

- お手入れには中性洗剤をお使いください。



変色や変質または割れことがあります。

- 高所での作業になりますのでほこりの落下と足場には十分にご注意ください。

- 運転停止後、すぐにヒータなど本体に触れないでください。

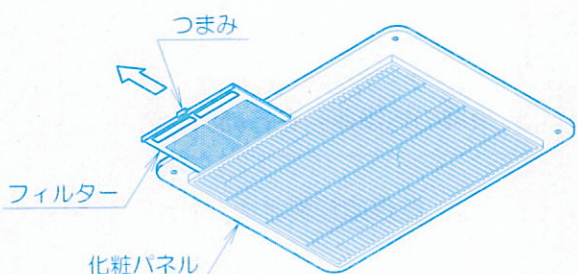
[1] フィルターのお手入れ

◆フィルターのお掃除は、1ヶ月に1回程度は必ず行なってください。

【フィルターをはずす】

- ①化粧パネルを押さえながら、フィルターのつまみを矢印の方向へ引き出し、化粧パネルから抜き取ってください。

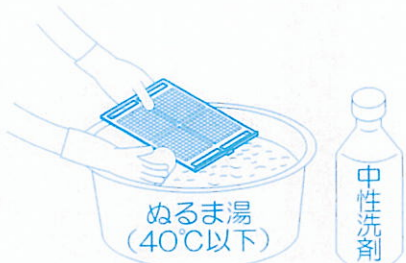
※フィルターのつまみは反対側に付いている場合があります。



【フィルターを洗う】

- ②フィルターに付着したほこりを掃除機で吸い取り、中性洗剤を溶かしたぬるま湯に浸しておいてから、柔らかい布で汚れを落としてください。

- ③水洗いした後、乾拭きして十分乾かしてください。



5.お手入れのしかた(つづき)

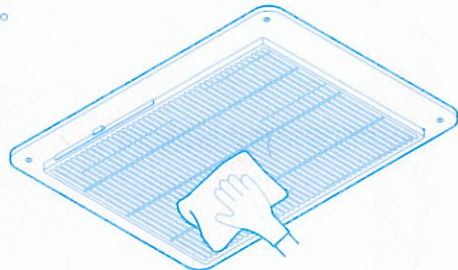
[2] 化粧パネルのお手入れ

◆化粧パネルのお掃除は、1ヶ月に1回程度は必ず行なってください。

①化粧パネルに付着したほこりを掃除機で吸い取ってください。

②水でぬらしたやわらかい布を十分にしぼって汚れを拭きとってください。

③汚れがひどいときは、うすめた中性洗剤を浸したやわらかい布で汚れを拭き取ってください。その後、水ぶきで洗剤を拭きとり、乾拭きしてよく乾かしてください。



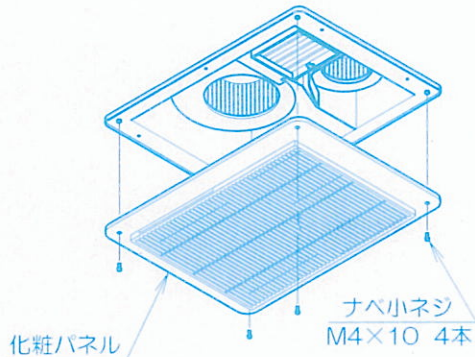
※化粧パネルをはずす場合

取付ネジ(4ヶ所)を取りはずします。

化粧パネルを落とさないように注意してください。

<ファンの汚れについて>

ファンなどの汚れがひどい場合は、お買い求めの販売店へご相談ください。

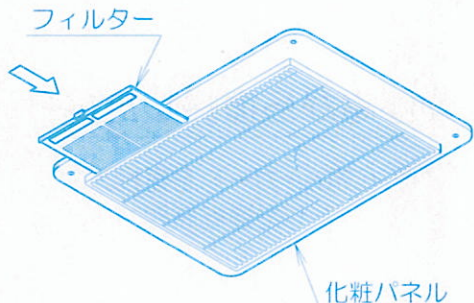
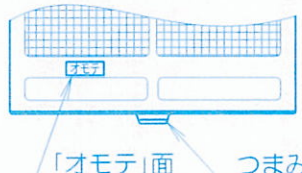
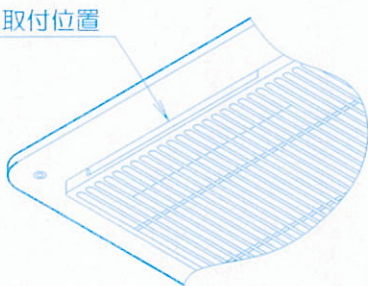


[3] フィルターの取付

●フィルターを元の位置にもどします。

フィルターの「オモテ」面を下側に向けて、つまみのない側を、化粧パネルのフィルター取付位置に差し込んでください。

フィルター取付位置



つまみが化粧パネルに当たるまで差し込んでください。
確実に取り付けができているか確認してください。

※フィルターが反対側に付いていた場合でも、手前から差し込んでください。

[4] コントローラのお手入れ

●水でぬらしたやわらかい布を十分にしぼって、汚れを拭きとってください。

●汚れがひどいときは、うすめた中性洗剤を浸したやわらかい布で汚れを拭きとってください。
その後、水ぶきで洗剤を拭きとり、乾拭きして、よく乾かしてください。

6.故障かな?と思ったら

修理サービスをお申しつけになる前に、次の点をお調べください。

症 状	点 檢 内 容
コントローラを操作しても動かない。 (ランプが点灯しない)	停電ではありませんか。 ご家庭のブレーカーやヒューズが切れていませんか。
運転中に異常音や振動がする。	化粧パネル、フィルターが確実に取り付けられていますか。
停止ボタンを押しても停止しない。	ブレーカーを一度切ってください。
運転開始時または停止時に「ミシッ」と音がする。	化粧パネルなどが温度変化で膨張し、部品がこする音で性能上問題ありません。
換気しない。	浴室ドアの空気取り入れ口(ガラリ)は開いていますか。
洗濯物の乾きが悪い。	フィルターが目詰まりしていませんか。 洗濯物が適正な位置に吊られていますか。 「上手な衣類乾燥のしかた」(P.9)を参照してください。
(異常報知) ◆機器に不具合が生じると コントローラの「残時間表示」ランプが点滅します。	残 時 間 表 示 0.5 フィルターが目詰まりしていませんか。 フィルターを掃除後、一度ブレーカーを切り、再度ブレーカーを入れてください。 残 時 間 表 示 1 ブレーカーを切り、点検の依頼をしてください。

以上のことをお調べになり、それでも具合の悪いときは、分電盤のブレーカーを切り、販売店にご連絡ください。

◎電源（ブレーカー）を再投入した場合

◎停電から復帰した場合

- ・電源（ブレーカー）を再投入した場合、および停電から復帰した場合、機器は製品出荷状態にもどり、前回セットした運転時間がリセットされるため、各モードの残時間設定は初期状態となります。

7.アフターサービス

【本製品は消費生活用製品安全法（消安法）で指定される特定保守製品です。】

[1] 特定保守製品とは

「消費生活用製品のうち、長期間の使用に伴い生ずる劣化（経年劣化）により安全上支障が生じ、一般消費者の生命又は身体に対して特に重大な危害を及ぼすおそれが多いと認められる製品であって、使用状況等からみてその適切な保守を促進することが適當なもの（消安法第2条第4項）」として指定された製品です。

本製品の設計標準使用期間は、10年です。設計標準使用期間を超えてご使用された場合、部品等の経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性があります。

製品を安全にご使用頂くために点検期間内に法律で定められた点検を受検して頂く必要があります。

以下の方法のいずれかより所有者情報をご登録してください。所有者情報を登録して頂きますと、点検をお受け頂く時に当社から点検受検のご案内を送付いたしますので、ご案内の通りに点検を依頼してください。

＜点検までの流れ＞

①所有者登録 「[2] 所有者登録について」をご覧ください。



②点検のご案内 点検期間が近くなりましたら郵便又はE-mailにて当社から点検のご案内を致します。



③点検のお申し込み 希望日等をご指定の上、当社点検修理受付へお申し込みください。



④日程等のご確認 お近くの当社事業所より、訪問時間の詳細等をご確認させて頂きます。



⑤点検の実施 点検は、当社又は当社が委託した事業者が行います。

[2] 所有者登録について

●特定保守製品の所有者は、この製品の製造事業者に法定の所有者登録をすることが求められています。（消安法第32条の8第1項） 製品に同梱した「所有者票」に記載して投函又は以下の連絡方法にてご登録をお願いします。

●ご登録いただいた所有者情報は、消安法、個人情報保護法及び当社規定により適切に管理し、法定点検のお知らせと実施、その他製品安全に関するお知らせをする場合以外には使用致しません。

＜所有者登録の方法＞

①所有者票（返信はがき）でのご登録

本製品には、法で定められた所有者票（黄色い袋入り）が添付されています。所有者票に所定の事項をご記入のうえ、返信はがきを返信してください。インターネットからご登録頂く場合は所有者票の返信は不要です。

②インターネットでのご登録

当社HP <http://www.takara-standard.co.jp/> ヘアクセスし、画面の案内にしたがって登録してください。

※お電話での登録は受付しておりません。

●所有者情報の内容に変更が生じた場合には、速やかにご登録内容の変更を行なうことが求められています。（消安法第32条の8第2項）

変更いただかないと点検のご案内が届きませんのでご注意ください。（例：所有者が変わる場合など）

●所有者登録情報の変更又は法定点検についてのお問い合わせは、下記連絡先までご連絡ください。

タカラスタンダード株式会社 フリーダイヤル 0120-557-910

●ホームページでは法定点検に関するご案内をしております。

タカラスタンダード株式会社 ホームページ <http://www.takara-standard.co.jp/>

7.アフターサービス (つづき)

[3] 設計標準使用期間



本製品の設計標準使用期間^(※1)は、10年^(※2)です。
設計標準使用期間を超えてご使用された場合、部品等の経年劣化による発火・けが等の事故に至る可能性があります。点検期間内に法律で定められた点検（有償）を受検してください。

※1 設計標準使用期間は、以下の標準的な使用条件の下で適切な取り扱いで使用し、適切な維持管理が行われた場合に、安全上支障なく使用することができる標準的な期間として設計上設定される期間です。

※2 設計標準使用期間は、「使用開始時期から」ではなく、「製造時期から」となります。本年数は、消費生活用製品安全法で規定された設定基準に基づき算出された数値で、保証期間とは異なります。

[4] 設計標準使用期間の算定の根拠

本製品の設計標準使用期間は、製造年月を始期とし、日本工業規格 JIS C9920-2「浴室用電気乾燥機の設計標準使用期間を設定するための標準使用条件」に本製品の仕様（「涼風」モード）を反映した条件に基づき算出され、経年劣化により安全上支障が生ずるおそれがあることを確認した時期を終期として設計標準使用期間を設定しております。

環境条件	電圧	単相100V	機器の定格電圧による
	周波数	50Hz又は60Hz	
	温度	20°C	
	湿度	65%	JIS C 9603 参照
	設置	標準設置	機器の設置説明書による
負荷条件	定格負荷		機器の取扱説明書による
想定時間	1年間の使用時間	換気時間 8458時間/年（常時換気）	常時換気の使用時間は、暖房運転時間（換気停止）を除いた時間である。
		1460時間/年（局所換気）	
		乾燥時間 650時間/年	
		暖房時間 302時間/年	
		涼風時間 120時間/年	

※「経年劣化」とは、長期間にわたる使用や放置に伴い生ずる劣化をいいます。

※使用頻度、使用環境、設置場所が上記標準的な使用条件と異なる条件で使用された場合は記載の設計標準使用期間よりも短い期間で経年劣化が起きる可能性があります。このような場合はP16に記載している問合せ窓口へお問合せの上、製品に記載している点検期間よりも早期（点検のご案内よりも前）に点検を依頼してください。

※製品を目的外の用途で使用したり、業務用に使用されるなど、上記の標準仕様条件と異なる環境でご使用された場合も設計標準使用期間の到来前に経年劣化等による重大事故発生のおそれが高まることが予想されますが、このようなご使用は、お控えいただくようお願いいたします。

[5] 点検の実施

所有者登録をしていただいた方に、点検期間の前に当社より、点検通知をいたしますので点検期間中に点検を実施してください。

※点検は、有償になります。

また、点検の結果、点検箇所の整備が必要となった場合は、別途料金が発生します。

※点検は、消安法で規定された点検基準に基づき、点検時点での製品が点検基準に適合しているかどうか確認いたします。その後の安全を保証するものではありません。また、整備等は含まれませんのでご注意ください。

7.アフターサービス (つづき)

[6] 点検を行う事業所の配置その他体制に関する事項

本製品の点検等に関するお問い合わせは、下記フリーダイヤルへご連絡をお願いいたします。

フリーダイヤル



0120-557-910

◆受付時間 9:00~18:00 (土日祝、夏期・年末年始休業日を除く)

◆点検料金について

・点検費用は、お客様にご負担いただくことになります。また、点検の結果、整備が必要となった場合は、別途整備費用が発生します。点検料金は、技術料、出張料、その他経費を合計した金額となります。

なお、点検料金の設定の基準は、下記アドレスへアクセスし、画面の案内にしたがってご確認ください。

<http://www.takara-standard.co.jp/>

・具体的な点検料金につきましては、上記のフリーダイヤルでご確認いただけます。

[7] 整備用部品の保有期間

整備用部品とは、点検の結果、基準に満たない部分を修繕するための部品です。整備用部品の保有期間は11年です。

<整備用部品> ①モーター

②ヒーター

③制御基板

④その他電装機能部品

*上記部品は経年劣化により不具合が発生するおそれのある箇所に関する部品であり、補修用性能部品（製品の機能を維持するために必要な部品）とは異なります。なお、補修用性能部品の保有期間も整備用部品と同様に11年としております。

[8] 本製品の清掃その他日常的に行うべき保守の内容及びその方法

●製品を安全にご使用いただくためには、お客様においても日常的に製品の清掃や安全確認を行っていただくようお願い致します。

●1ヶ月に1度を目安として、以下の方法でお手入れや、安全確認を行ってください。

(1) 製品の清掃

本取扱説明書の「5. お手入れのしかた」をご覧になり、清掃を行ってください。

(2) 安全確認

下記の愛情点検の「このような症状はありませんか」の項目を確認してください。

愛情点検	長年ご使用の暖房乾燥機の点検を！		
	このような 症状はありませんか	<ul style="list-style-type: none">・スイッチを入れても回転音がない。・運転中に異常音がしたり振動がある。・異臭がする。・その他、異常を感じる。	<p>△</p> <p>このような症状のときは、事故防止のためにすぐ電源を切ってからお買い上げの販売店または工事店に点検・修理をご依頼ください。</p>

7.アフターサービス (つづき)

◆アフターサービスを依頼の場合

タカラ浴室暖房乾燥機のアフターサービスは、お買い求めの販売店へお申しつけください。
また、おわかりにならないときは、下記フリーダイヤルへご連絡ください。



0120-557-910

受付時間 9:00~18:00 (土日祝、夏期・年末年始休業日を除く)

アフターサービスをお申しつけの際は、次のことをお知らせください。

- (1) 製品名 浴室暖房乾燥機
- (2) 型式 EYK-303J, EYK-303JT
- (3) 故障または異常の内容 (できるだけ詳しく)
- (4) ご住所、ご氏名、電話番号、道順

補修用性能部品の最低保有期間

補修用性能部品の最低保有期間は、整備用部品と同様に製造打切後11年としています。
(補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。)

8.仕様

静圧OPa時の値です。

定格電圧：AC100V 定格周波数：50Hz/60Hz

運転モード		消費電力 (W)	換気風量 (m ³ /h)	循環風量 (m ³ /h)	騒音 (dB)	重量 (kg)
暖 房		1320/1350	—	180/210	41/44	6.8
乾 燥	標準	1330/1360	115/115	180/210	42/45	
	ゆっくり	1330/1360	115/115	180/210	42/45	
換 気	強	18/19	115/115	—	36/35	6.8
	弱	10/11	70/70	—	28/28	
	常時換気	10/11	70/70	—	28/28	
涼 風		40/45	70/70	180/210	42/44	

※消費電力、風量、騒音の測定は、JIS C9603 によります。

設置環境により実使用の数値とは異なります。

MEMO

9.保証書

浴室暖房乾燥機

保証書

品番				
保証期間		1年間	★お買い上げ日	年月日
★ お客様	ご住所	〒		
	お名前	様 TEL ()		
★ 販売店	住所	TEL ()		
	店名			

見本

★印欄に記入のない場合には有効とはなりませんから、必ず記入の有無をご確認ください。もし、記入がない場合には直ちにお買い上げの販売店にお申し出ください。

本書は再発行致しませんので紛失しないよう大切に保管してください。

記

本書は、本書記載内容で、無料修理させていただくことをお約束するものです。

- お客様の取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書による正常な使用状態で、保証期間中に故障した場合にはお買い上げの販売店またはP17に記載のフリーダイヤルへ出張修理をご依頼のうえ、修理に際して、本書をご提示ください。 無料修理をさせていただきます。
- なお、保証期間中の修理などアフターサービスについてご不明の場合は、お買い上げの販売店またはP17に記載のフリーダイヤルへご相談ください。
- つぎのような場合には保証期間中でも有料修理になります。
 - ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。
 - お買い上げ後の落下や輸送上の故障および損傷。
 - 火災、塩害、ガス害、地震、風水害、落雷、異常電圧およびその他の天災地変による故障及び損傷。
 - 本書の提示がない場合。
 - 本書にお客様名、お買い上げ日、販売店名のない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
 - 一般家庭以外（たとえば業務用など）に使用された場合の故障および損傷。
 - 車両・船舶などに、備品として使用した場合に生ずる故障および損傷。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only Japan.
- ご転居の場合は事前にお買い上げの販売店またはP17に記載のフリーダイヤルへご相談ください。
- 離島および離島に準する遠隔地への出張修理をおこなった場合は、出張に要する実費を申し受けます。

この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて、無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によって保証書を発行している者（保証責任者）、及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理、補修用性能部品の保有期間などについて、詳しくは取扱説明書をご覧ください。なお、ご不明の場合は、お買い上げの販売店またはP17に記載のフリーダイヤルへお問い合わせください。

修理記録	年月日	修理内容	担当者

タカラスタンダード株式会社

本社 〒536-8536 大阪市城東区鶴野東1丁目2番1号

TEL(06)6962-1531